

DAFTAR PUSTAKA

- Darsonomiharjo, J. H. A. *et al.* (2012) 'Di Usaha Kecil Menengah'.
- Djamiko, R. D. (2008) *Teori Pengelasan Logam*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Fahrieza, H. (2015) 'Perancangan Mesin Perajang Tempe', p. 8.
- Fitria, W. (2017) 'Baja Dengan Kekerasan Pada Equotip Portable Rocwell Hardness Naskah Publikasi (The Correlation of Tensile Strength and Modulus of Elasticity of Steel with Hardness Value'.
- Gaya, P. *et al.* (2014) 'Pemotong Singkong Untuk Kkeripik Berkapasitas 80 kg / jam Fakultas Teknologi Industri Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya Perancangan Gaya Dan Daya Mesin Pemotong'.
- Konvensional, P. E. (2014) 'Analisis teknis dan ekonomis training pengelasan menggunakan welding simulator berbasis pemrograman komputer sebagai pengganti elektroda konvensional', 2(1).
- Lazuardi, A. S. (2018) 'Perancangan Sambungan Mur dan Baut Pada Gerobak Andika Syahrial Lazuardi', 01(01), pp. 37–42.
- Lutfi, M. *et al.* (2010) 'Rancang Bangun Perajang Ubi Kayu Pisau Horizontal', *Rekayasa Mesin*, 1(2), pp. 41–46.
- Nurhadiyanto, D. (2010) 'pengaruh kekentalan pendingin terhadap keausan pada pada pahat bermata potong ganda'.
- Prasetyo, B. (2012) 'Rancang bangun rangka mesin pencacah plastik kemasan'.
- Sosiologi, P. S. *et al.* (2016) 'Digital Digital Repository Repository Universitas Jember Jember Digital Digital Repository Repository Universitas Universitas Jember Jember'.
- Sugandi, W. K., Yusuf, A. and Thoriq, A. (2017) 'Rancang Bangun Mesin Pengiris Talas Semir', 8(2), pp. 67–74.
- Surbakti, A. C. (2009) 'Rancang Bangun Mesin Pengiris Ubi Dengan Kapasitas 30 Kg/jam', *Invotek Polbeng*, 07(1), pp. 1–5.
- Widodo, S. and A. Noor Setyo. (2008) 'Perhitungan Kekuatan Rangka Pada Konstruksi Mesin Pembuat Pelet (Pakan Ikan) Dengan Penggerak Motor Listrik', *Majalah Ilmiah Dinamika*, Vol. 30. N.
- Wijaya, U. and Surabaya, P. (2016) 'Perancangan Alat Teknologi Tepat Guna Mesin Ppengiris Tempe Multifungsi Designing Appropriate Mmachine Tool Tecnology Gelar Sarjana Teknik pada Fakultas Teknik Universitas Wijaya Putra Surabaya oleh: Tedy Pratomo'.